

## Strojna oprema interaktivnega zaslona

- Interaktivni zaslon 75", ločljivost 3840x2160 pik 4K UHD
- Operacijski sistem: Android
- Tehnologija dotika IR s podporo za Win10, Mac OSX
- Nesvetleč (antiglare)
- Število točk dotika: minimalno 20
- Natančnost dotika:  $\pm 1,5$ mm
- Tipični kontrast 1200:1
- Svetilnost 350 cd/m<sup>2</sup>
- RAM vsaj 3GB, Interna shramba 32GB
- Odzivni čas do 8 ms (sivo/belo/sivo)
- Vidni kot: 178/178 (horizontal/vertical)
- Vgrajeni zvočniki 2 x 15W
- Namestitvene možnosti VESA standardno
- Poraba električne energije max. 300W
- Izjave o skladnosti: FCC, CE, Energy Star
- Vhodi: 1x VGA ali 1x DP, 3x HDMI, 2x USB touch, 1x RJ-45, 1x USB-C za priključitev slike, zvoka in dotika z možnostjo napajanja
- Izhodi: 1x 3.5mm analogni audio, 1x optični SPDIF, 1x HDMI, 2x USB tip A.
- Priložen daljinski upravljalnik z baterijami
- Vgrajeni mikrofoni v okvir zaslona
- Priloženi vsaj dve pasivni pisali (pisala, ki za delovanje ne potrebujejo baterije ali drugega vira)
- Razširitveno mesto za vgradni računalnik (po standardu OPS)
- Vključen originalni fiksni stenski nosilec ustreznih dimenzij (primeren za interaktivni zaslon velikosti 75"), z ustrežno nosilnostjo (najmanj 70 kg), z možnostjo vgradnje VESA standardno, izdelan iz nerjaveče jeklene konstrukcije, upoštevan pa bo tudi jeklen nosilec ustreznosti, v kolikor je ta s premazom ustrežno zaščiten proti koroziji. Sredstva za nakup dodatne opcijske opreme (po višini nastavljivo samostojno stojalo, stenski dvižni nosilec, itd.) v celoti zagotovi zavod.

**V sklopu razpisa bo za interaktivne zaslone vključena tudi programska oprema za belo tablo (Whiteboard), torej z operacijskim sistemom Android. Interaktivni zaslon NE bo imel vključene programske opreme za ustvarjanje gradiv in interaktivnih vsebin, kot so npr. MozaBook, SMART Notebook, Clevertouch Lynx, NuiteQ, Snowflake, ipd.**

*Operacijo bo sofinancirala Republika Slovenija, Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport in Evropska unija iz Evropskega sklada za regionalni razvoj. Operacija se bo izvajala v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020, prednostne osi Spodbujanje odprave posledic krize v okviru pandemije COVID – 19 in priprava zelenega, digitalnega in odpornega okrevanja gospodarstva.*